Index of Claims

Application/Control No.

10/086,474

Examiner

Kenny Lin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WHITE, WILLIAM A.

Art Unit

2154

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α o Objected

									!	
Claim		-				\				\neg
Cla	um				_	Date	;	_		\dashv
	Original	12 14 05								
Final	igi	14								
۱ ۳	ŏ	Ος								ı
<u> </u>	1		-	\vdash		Н	-			-
_	1 2 3 4 5 6	Ť	\vdash	Н		-	_			-
	3	╫	\vdash	\vdash			_		Н	
	4	╫	├─					_	-	
	5	#	\vdash	\vdash	_			_	_	\neg
	6	╫╴		-				_	\Box	\dashv
	7	#		_						_
	8	╫		_		_			\neg	\neg
	9	1	Т							
	10	1								
	11	1	T						П	
	12	IT						Г		
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	1	T							
	14	\sqcap								
	15	\prod								
	16	\coprod								
	17	П								
	18	Ш		L				<u>_</u>		Ш
	19	Ц	L	<u> </u>				_		Ц
<u> </u>	20	Ш	L	L		<u> </u>			_	
	21	Ш	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_			Ш
	22	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	23	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L		<u> </u>	
	24	Ш	<u> </u>		_	ļ	L	L_	Ь.	
<u> </u>	25	₩	-	-	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>		Н
<u> </u>	26	₩	⊢	├	<u> </u>	┡	⊢	⊢	⊢	Н
<u> </u>	27	╁╂╴	⊢	⊢	-	├	⊢	-	⊢	H
-	28	IJ,	,	╁	⊢	-	-	-	-	Н
	29	╨	╁	-	⊢	\vdash	\vdash	├─	╁	$\vdash \vdash$
	28 29 30 31 32	╁	╁	-	┢	\vdash	┢	⊢	┢	Н
	32	╁	+	-	\vdash	┢	1	╁╴	\vdash	$\vdash \dashv$
	33	+	+	+-	\vdash	╁╴	<u> </u>	╁╴	1	Н
-	34	╁	+	 	\vdash	†	<u> </u>	\vdash	1	Н
	35	1	t	t	1	†	┢	\vdash		$\vdash \vdash$
\vdash	36	\dagger	t	\vdash	T	T	\vdash	1	T	П
	36 37	1-	T	1	Γ	I	T	Т	Т	
	38	\top	\top	1	Г	Т	Π	1	Т	
	39	\top	Τ							
	40	1	1		П	П	Π	Γ		
	41									
	42									
	43								匚	Ш
	44	\perp	\perp		L		$oxed{\Box}$			Ш
	45					\perp		1_	$oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш
\sqsubseteq	46	_	\perp	\perp	\perp	╙	\perp	Ļ	↓_	Ш
	47	╁.	1_	_	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	╀	↓_	Ш
<u></u>	48	1	1	4	ـ	\vdash	\vdash	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш
<u></u>	49	╄-	_	4	┺	1	1	₋	1	Ш
L	50	⊥_			_			1_	<u> </u>	لــــا

Claim		Date									
		П	\neg					\neg	П		
Final	Original										
		\dashv	\dashv	_		_		\dashv	\dashv	\dashv	
	51	\dashv	\dashv	-	_		\dashv		┪	ᅥ	
	52		\dashv		_	_	\dashv				
	53			-	_		_	-		\dashv	
	51 52 53 54 55	-		\dashv			_		\dashv	\dashv	
	55	-	_						-		
	56 57	_					_		_		
	57	_					_	_		4	
	58	_	_								
	59 60		_			_	Н				
	60									_	
	61			_					_	_	
	62	Щ		Щ		L	_				
	63					L		Ш		\dashv	
	64			<u> </u>				Ш		\dashv	
	65 66					_	<u> </u>	Щ		Щ	
	66	Щ		<u> </u>	_	<u> </u>	L.	Щ	Ш		
	67			_		<u> </u>					
	68					L					
	69										
	70			L_		L	<u> </u>				
	70 71 72					<u> </u>	L				
	72				L	<u> </u>					
	73 74 75					<u> </u>					
	74						L_				
	75										
	76 77										
	77					<u> </u>		L.			
	78 79										
	79										
	80										
	81										
	82		П				П				
	83										
	84									L	
	85							$L_{\scriptscriptstyle{-}}$			
	86	1	Γ		Π	Г					
	87_	Π	Ι-	T	Г		Π				
	88	Г	Γ	\Box	Π	Г	П				
T	89	T	Γ	_				П	Γ.		
	90	Г	Г	Π	Π		Π				
	91	Г		Г	Γ				Γ		
	92	T			Τ	П	Π	Γ		П	
	93	Г	-	1	T	T			Г	Г	
	94	T	T	Т	Τ	\top	Т	Π	Ī	Γ	
	95	T		T	1		Τ	T		I^-	
	96	厂	⇈	Τ	1	Τ	T	T	T		
1	97		Ι	Т	T	T	T	T	t	Г	
\vdash	98	1	Г	T	1	T	1	T	Ι-	✝	
<u> </u>	99	\vdash	\vdash	+	T	1	†	t -	1		

Tell Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th></th><th></th><th></th><th>[</th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th>\neg</th></td<>	Claim					[Date				\neg
101											\neg
101	ā	ina									l
101	뜶	rig									
102		0									
102	\vdash	101	_								\neg
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 146 146 145 146	_	102		_	-						\dashv
106		103									╗
106		104	_								ヿ
106		105							_		┪
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 145 146 146 145 146	-	106	_		-	_	<u> </u>		_		\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146 145 146 146 145 146		107		_	\vdash	_	\vdash				ᅥ
109		108			\vdash	H	\vdash	_		\vdash	╗
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	_	109	-	-	H	-	H	Н	\vdash		ヿ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		110	 	\vdash		-	\vdash	\vdash			ᅥ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		111	\vdash	-	╁	-	┢	H	\vdash		ㅓ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	<u> </u>	112	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	 		$\vdash \vdash$	ㅓ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	-	112	 	 	\vdash	├-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		111	\vdash	-	\vdash		\vdash	 	-	\vdash	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	\vdash	115	-		\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	-	115	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	-	Н	\dashv
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	\vdash	110	\vdash	 -	\vdash	\vdash	╁─	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	├	117	-	├	┝	1—	⊢	┝	\vdash	Н	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	├	110	1	⊢	┢	-	├	-	\vdash	-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	119			⊢	-	┝			-	\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	├-	 	┢	├	\vdash		-	\vdash	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	├	121	⊢	├	⊢	⊢	├	-	-	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	122		⊢	┝		-	-	<u> </u>		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123	├	├-	-		⊨	⊢	-	-	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124	<u> </u>		├-	┝	⊢	├	-	-	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125	<u> </u>	_	├-	<u> </u>	⊢	├-	ļ.,	_	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126	<u> </u>	├	┡	├—	├-	⊢	⊢	-	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	127	⊢	⊢	├-	⊢	┢	-	┢	⊢	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128	┡-	ļ_		\vdash	₩.	├	┝	⊢	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129	-	-		┞	├-	⊢	<u> </u>	├	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	L	130	<u> </u>		┡	1_	ļ	┢	ļ	<u> </u>	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131	_	L	<u> </u>	<u> </u>	├-	┞	_	<u> </u>	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	╄	<u> </u>	┡	┡	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133	 	\vdash	↓_		╄	ļ	\vdash	 	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u></u>	134	 	┖	<u> </u>	┞-	ـ	₩		├	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135	_	\vdash	↓_	↓_	-	ـــــ	┞	<u> </u>	Ь
138 139 140 141 142 143 144 145 146		136	1_	┖	 	1_	ļ_	\vdash	 	\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146	L	137		_		<u> </u>	ļ.,	\vdash	ــــ	1	\sqcup
140 141 142 143 144 145 146	<u></u>	138	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ـــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ļ.,	1_	┺	↓	
140 141 142 143 144 145 146		139	↓_	上	1_	 	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	<u> </u>	<u> </u>
142 143 144 145 146		140	1	1	丄	_	1_	\perp	1_	L _	Ш
143 144 145 146			_	_		$oxed{oxed}$	\bot	1	\perp	<u> </u>	
144 145 146		142	L		L	<u> </u>			L	_	
144 145 146											
146		144						\Box			
146			L	L	L	L					
147		146		\prod			\prod			L	
		147		Γ	\prod						
148		148		Γ		L^{-}					
149		149	Γ.			Γ	Ι				
150											